



電話機とユーザの挿入

電話機とユーザのグループを Cisco Unified CallManager データベースとディレクトリに追加する手順は、次のとおりです。

Cisco Unified CallManager への電話機とユーザの挿入

始める前に

1. カンマ区切り値 (CSV) データ ファイルを作成して、挿入する電話機およびユーザごとに個々の値を定義します。
 - 詳細については、[P.22-2](#) の「BAT スプレッドシートを使用した電話機とユーザの追加」を参照してください。
 - テキストベースの CSV ファイルについては、[P.A-3](#) の「電話機とユーザの組み合わせのファイル形式」を参照してください。
2. ファイル形式と CSV データ ファイルを関連付けます。
 - 詳細については、[P.23-2](#) の「電話機とユーザのファイル形式の追加」を参照してください。
3. 電話機とユーザ レコードを検証します。
 - [P.24-2](#) の「電話機レコードとユーザ レコードの検証」を参照してください。

次の手順を使用して、電話機とユーザを Cisco Unified CallManager に挿入します。

手順

ステップ 1 Bulk Administration > [電話とユーザ] > [ユーザ付きの電話の挿入] の順に選択します。

[電話 / ユーザの挿入 (Insert Phones/Users Configuration)] ウィンドウが表示されます。

ステップ 2 [ファイル名 (File Name)] フィールドで、このバルク トランザクション用に作成した CSV データ ファイルを選択します。

ステップ 3 [電話テンプレート名 (Phone Template Name)] フィールドで、このトランザクション用に作成した BAT 電話機テンプレートを選択します。

CSV データ ファイルに個々の MAC アドレスを入力しなかった場合は、[ダミー MAC アドレスの作成 (Create Dummy MAC Address、CTI ポートの場合は、ダミーデバイス名の作成)] チェックボックスをオンにする必要があります。CTI ポートを追加する場合、ダミー MAC アドレス オプションを使用すると、ダミー MAC アドレスの形式で、CTI ポートごとに固有のデバイス名が指定されます。

このフィールドは、BATXXXXXXXXXXXX という形式でダミー MAC アドレスを自動生成します。X は任意の 12 文字の 16 進数 (0 ~ 9 および A ~ F) を表します。

- ユーザに割り当てられる電話機の MAC アドレスが分からない場合に、このオプションを使用します。電話機が接続されると、そのデバイスに対する MAC アドレスが登録されます。
- データ入力ファイルに MAC アドレスまたはデバイス名を指定した場合は、このオプションを選択しないでください。

Cisco Unified CallManager の管理ページにこの情報を手作業で入力するか、または、Unified CM Auto-Register Phone Tool を使用すると、後で、電話機またはデバイスを正しい MAC アドレスで更新できます。Unified CM Auto-Register Phone Tool の詳細については、[P.52-2](#) の「Cisco Unified CM Auto-Register Phone Tool の概要」を参照してください。

ステップ 4 [ユーザテンプレート名 (User Template Name)] フィールドで、このトランザクション用に作成した BAT ユーザテンプレートを選択します。

ステップ 5 Job Information 領域に、ジョブの説明を入力します。

ステップ 6 Run Immediately オプション ボタンをクリックして電話機とユーザのレコードを即座に挿入するか、Run Later をクリックして電話機とユーザのレコードを後で挿入します。

ステップ 7 [送信] をクリックして、ユーザレコードを削除するジョブを作成します。

ステップ 8 Bulk Administration メインメニューの [ジョブスケジューラ] オプションを使用して、このジョブのスケジュールやアクティブ化を行います。

ジョブの詳細については、第 51 章「ジョブのスケジュール」を参照してください。

ログファイルの詳細については、P.54-4 の「BAT ログファイル」を参照してください。

その他の項目

詳細については、P.25-3 の「関連項目」を参照してください。

関連項目

- BAT スプレッドシートを使用した電話機とユーザの追加 (P.22-2)
- 電話機とユーザの組み合わせのファイル形式 (P.A-3)
- 電話機とユーザのファイル形式の追加 (P.23-2)
- 電話機レコードとユーザレコードの検証 (P.24-2)
- ジョブのスケジュール (P.51-1)
- Cisco Unified CM Auto-Register Phone Tool の概要 (P.52-2)
- BAT ログファイル (P.54-4)

